

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse Acetyl-Lysine Antibody (clone 7F8, Biotin, IHC, IF, WB) LS-C231008 LS-C231008-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse Acetyl-Lysine Antibody (clone 7F8, Biotin, IHC, IF, WB) LS-C231008
Artikelnummer	LS-C231008-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C231008-100
Alternativnummer	LS-C231008-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, WB
Immunogen	Acetylated KLH.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Acetyl-Lysine antibody LS-C231008 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to Acetyl-Lysine. Validated for ELISA, ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[7F8]
Isotyp	IgG1

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Protein G purified from tissue culture supernatant
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA, ICC, IF, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.